Index of Claims



Application No.

09/987,086

Examiner

YAJIMA ET AL

Applicant(s)

Art Unit

Heba Elkassabgi

2834

√	Rejected
l_1	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

	N	Non-Elected
--	---	-------------

Interference

ĺ	A	Appeal						
	o	Objected						

С	laim	T				Da	te			
	i		П	Г	Τ	Ī	Ť	T	Т	Т
Final	Original	7/8/04								
	1	╁	╁╌	+	┿	+	+	╁	+	+
	1 2 3 4 5	+-	H	十	T	+-	+	†	+	+
	3	+	t	╁╌	╁	+	╁	+	+	+
1	4	† <u> </u>	1	+	+	+	┿	+	╅╴	+
2	5	╅═	T	+	╁╴	+	+-	✝	+-	1
	6		1	T	T	\dagger	†-	╁	\dagger	+-
	6 7			\top	1	+-	1	1	T	+
	8	T	Г		丁	T	T	1	\top	1
3	9	=		1		Τ		T	T	
4	10	=			T	T		T	T	† –
	11			Г			T		T	1
	12							Т	Τ	1
	13							Ι	Γ	
	14	L		L				\Box	\perp	
_	15	_				<u> </u>	L			
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	1	_	L	\perp	_	_			
	17	ļ	L	↓_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	╀	\perp	1		_
<u> </u>	18		_	╙	╀	↓_	1	<u> </u>	┺	_
	19	-	_	├	<u> </u>	╄-	1	╁	₋	\vdash
	21	ļ		 	┼	+	╀	\vdash	╂	╄
<u> </u>	21	-	_	-	┼	+	╀	╀	+-	-
<u> </u>	22 23	Н	_	├-	┼	-	╁	+-	+	╁
-	24	H	_	╁	+-	╁	╁	╁╌	₽	╌
	25	\vdash		 	┢	+	+	╁	-	H
	25 26	Н		†	┢┈	†	 	+	+-	
	27				T	†	T	1-	╁	\vdash
	27 28				Ī		T	Τ	1	T
	29									
	30 31									
	31	Ш			L					
<u> </u>	32 33	Ш		L.	L	\perp				
<u> </u>	33	\sqcup		 	_	_	<u> </u>	1	_	Ш
<u> </u>	34	\sqcup		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	Ш
ļ	35	\sqcup		⊢	<u> </u>	₩	<u> </u>	<u> </u>	 _	Ш
	36	$\left - \right $		-	H	┼—	\vdash	 	├-	Н
	37 38	\vdash			\vdash	├	\vdash	-	\vdash	\vdash
	39	\vdash	_	\vdash		+	-	-	\vdash	\vdash
	3 4	\vdash		-	 	\vdash	-		-	\vdash
	41	\vdash		٠	 -	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
	42	\vdash			\vdash	t	1	Η-	\vdash	\vdash
	43				_		┢	T		
	44									Н
	45						Г	Γ		П
	46							L		П
	47	\Box								
	48	\Box	_]				L			
	49	$\sqcup \downarrow$	Ц			L.,		L		
	50									

	Date]	Cli	aim	Date								
									l		Γ				Γ	T	Т	T
	l]						画	ina		1	1		1				
						-		Final	Original		1			1			1	
_	L								I		1	1				1		
		Т	1	T					51	_	<u> </u>	T	 	\top		T	\dagger	
			Т	Τ	Т	Τ	1		51 52			Τ	1	1-	T	1	1	\top
			Т	Т		1-	1		53			\vdash	1-		T	┢	1	\top
		П	T				1		54			T	Т	T	1	T	Ť	\Box
					Τ		1		55			Ţ	\vdash	1	1	\top	T	\Box
									56						T	t	T	+
									57						1	1	T	\forall
					\mathbb{L}] ,		58			Г						\Box
									59								_	П
					П	[]		60				T			1	1	\Box
					Т	Π] ,		61							Π	1	\sqcap
		\perp		\Box					62			L			Γ			
		L	L		L				63						Г	1	T	\Box
					\Box				64							1	1	\Box
]		65									П
									66								Ι	П
									67								1	П
							1 1		68							T	\vdash	\Box
		L					1		69					Г			—	\Box
					Π				70								ļ —	\Box
			Ī						71						\vdash	t		
									72			-	-			T	T	
٦			Ī	П					73	•								\vdash
									74 75									\vdash
									75								T	\Box
					Г				76 l								\vdash	Ħ
\exists									77							_		П
T		-							78							\vdash		\vdash
					i -				79			_				_		Н
\Box									80			_			-			\Box
				Г					81		\neg		_			_		Н
									82									$\overline{}$
П									83									П
\Box									84		_		\neg			_		\Box
		i							85	\neg	寸		$\neg \exists$					\Box
⅃									86	\neg	寸		_	\neg		_	<u> </u>	\Box
J							Ī		87	7	\dashv			\exists				\square
_							Ī		88	寸	\dashv			\neg	_			\Box
							Ī		89	寸				\dashv				П
							Ī		90	1	\dashv		\dashv	T				П
_							ı		91	\neg	T							Н
							Ī		92	\dashv	\exists		7	\neg				\Box
floor							Ī		93	7	7			\neg				
\prod							Ī		94	\dashv	寸	\dashv	\neg	\neg				
I									95	\dashv	寸	_		1				\neg
J	J						Γ		96	T	7		\neg	7		\neg		\neg
floor							ſ		97	\neg		\dashv		\neg			\dashv	\neg
I	\Box						Ī		98	\dashv	_	\dashv	1	_	7			\neg
$oldsymbol{\mathbb{I}}$							Γ	\neg	99		$\neg \dagger$	\neg	\dashv	\dashv	\dashv			\dashv
$oxed{I}$	\Box							1	100		\neg	7	寸	寸	\dashv			ᅱ
							_											_

Гс	laim	Τ				Da	te			
		T	T			T	Ť	T	T	
<u></u>	Original		İ							
Final	Ë							1		
	1				ĺ	1				
	101 102						1	1-	\top	1
	102		Т	Ι.	Τ			Τ	T	
	103									
	104 105						I	Τ		\top
	105	_	L	\perp				L	Ι	
	106	┖	\perp	_		\perp			\perp	
	107	_	1_	L						
	108	L	丄	1	_	_		L	_	
	109	ļ	↓_	┸			1	Ц.	\perp	
	109 110 111	↓_	ļ	\perp	\perp		1	↓_	┸	
	111	1_	<u> </u>	ļ.,	丄	_	_	_	┸	
	112 113	├-	┺		↓_	┺	<u> </u>	\perp	_	
	113		╄-	\perp	↓_	╄.	↓.	\bot	<u> </u>	_
	114 115	╀_	↓	\perp	\bot	↓_	╄	_	1_	_
	115	├	1	╄	↓_	4_	╄.	╙	↓_	1_
	116	├	╄	┺	↓_	-	\bot	╄	↓_	┺
	117	ــ	├-	╄	┼	╄	<u> </u>	_	1	<u> </u>
	118	├	_	╄┈	┼	├-	+	┼-	╄.	٠.,
	119	-	<u> </u>	╀	╄	┼	┺	_	╁-	\perp
	120	-	 	-	┼	╀	┿	↓_	↓_	ļ.,
	121	⊢	├-	-	╀	╄	\vdash	₩	-	\vdash
	122 123 124	⊢	+-	├	╀	╁	├-	-	╀-	
	123	┝	├	╀	+-	├-	+	⊢	╀	\vdash
	125	-	⊢	╁	╁┈	-	╀	\vdash	╁	+
	125 126	-	┢	┢	⊢	╁	╁╌	\vdash	╄	+
	127		\vdash	╆╌	╁	╁╌	╁	╁	╁	
	128	┢	-	\vdash	╁╌	┢	╁	╁	╁╌	┼╌┤
	129	H	t	t	 -	┢	\vdash	Η-	\vdash	
	130	\vdash	\vdash	-	\vdash	+		<u> </u>	┢	\vdash
	130 131			1	\vdash	1	\vdash	┢	†	\vdash
	132			\vdash	T	<u> </u>	1	H		+
	133			Ī					t	H
	134						T		1	П
	135			Π		Г				
	136	_				_	Г			
	137									
	138		L							
	139									
	140		L							
	141			_	<u> </u>					
	142			_	L		L			
	143				_		L			
	144	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	L	<u> </u>	Ш
	145			<u> </u>	L	L.,		_	<u> </u>	
	146			<u> </u>	<u> </u>	Ш	L			Ш
	147	_		<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	_		Ш
	148			_		L.,	L		L_	Щ
	149				Щ.		<u> </u>		Щ	Ш
	150									